89大阪ガス 取扱説明書

ガスファンヒーター (家庭用)

型番	140-9502 型
型式名	RC-M2403E
型番	140-9513 型
型式名	RC-M4003E

もくじ



このたびは、大阪ガスのガスファンドーターをお願い Hiftsかがきまして まことにありがとうございます。

よく読んで安全に正しくお使いください

- ●ご使用前にこの取扱説明書をよくお読みのうえ、 安全に正しくお使いくがさい。
- ●この原係出卵車の一線が保証事になっています。 内容をご確認のうえ、大切に保管してください。
- ●この機器は家庭用ですので、業務用のような使い 方をされますと夢しく舞踏書会が招くなります
- ●この機器は国内専用です。海外では使用できま
- ●取扱説明書を紛失した場合は、お買い上げの断 売店、または、もよりの大阪ガスにお問い合わ せくがさい



RC-M2403-095 (00)



保証書 安全上のご注意(必ずお守りください) 各部のなまえとはたらき S お使いになる前に (機器の接続)

(6) スイッチをロックする (ロック機能)

11 ブザーが鳴って、運転が停止した場合

必ず換気する。 使用中は1時間に1~2回

換気をしないと一個化炭素中毒を

起こし、死亡事故にいたるおそれが

換気必要 窓を開けるなどして換気する。

~2分)程度換気扇を回すか、

☆ 運転・傷止のしかた

5 室温調節のしかた

会 供籍·寸法國

ブザー機能について

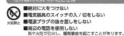
② 日常の点検とお手入れ

10 故障かな?と思ったら

12 保管とアフターサービス

■ Λ 危険

■網査示について次のような意味があります。



必ずお守りいただくことを次のように説明しています。

■以下に示す表示と意味をよく理解してから本文をお読みください。

↑ 注意 この表示を無視して誤った取扱いをすると、 のみの祭生が規定される内容を示しています。

■ガス漏れに気づいたら、すぐに使用を中止する ① ガス栓とメーターのガス栓を閉じる。 ② 窓や戸を開け、 つまみのないガス栓の場合は、ガス栓から ガスを外へ出す。 会社(供給業者)に連絡 ガマコードを外す。 利益等のカスペータ ON TIMUS

安全上のご注意(必ずお守りください)

NECTON OF COMMENT OF THE SECRET PROTECTION OF

■製品を正しくお使いいただくためや、お客さまや他の人への危害、財産への指案を未然に防止するため、

↑ た 除 この表示を無視して誤った取扱いをすると、人が死亡、重備を負う危険、または 火災の危険が美し違って生じることが想定される内容を示しています。

この表示を無視して誤った取扱いをすると、人が死亡、重傷を負う可能性、または

この表示を無調して辿った取扱いをすると 人が事業を負う可能性や物的規律

■機器本体銘板に記載してあるガス種(ガス 一プ) および電源(電圧・周波数) 以外 のガスおよび雷源では使用しない ●影響のガスおよび電源と使用ガスおよび使用電源が

一致していない場合、不完全燃焼により、一酸化炭 寮中毒になったり、爆発着火や機器放摩の原因にな りますので使用しないでください。

りますので使用しないでください。
●転信された場合も、供給ガスの種類および電源の種類を必ず確認してください。
●わからない場合はお買い上げの販売店、またはもより
■最の確認 のガス会社 (供給業者)に連絡してください。



- (D) 無料修理やアフターサービスなどについてご不明の場合は、お買い上げ店もしくは、もより の大阪ガスへお問い合せください。
- の大阪ガスへの向い古せください。 (2) 保証登録カードまたは領収証券にお買い上げ店名の記載のないものについては無効となります ので購入時に必ずご確認をださい。 ので購入時に必ずご確認ください。 (3) 本書は再発行いたしませんので、紛失しないよう大切に保管してください
- (4) ご私間の場合またはご贈答品等で保証登録カードまたは領改証等に記載してあるお買い上げ店に修理がご依頼できない場合には、もよりの大阪ガスへご連絡ください。お問い合せ先につい ては別途、大阪ガスのお問い合わせ先をご参照顧います。 (5) 本書は日本国内においてのみ有効です。This warranty is valid only in Japan.
- (6) この保証書によってお客さまの法律上の権利を制限するものではありません。

※保証登録カード・領収証施払付機 お買い上げ店名・お買い上げ日が記載されている保証登録カード、または領収証券とセットし

■お客さまご自身では丁旦を使用して絶対に分解したり 修理・改造は行わない

●一酸化炭素中毒や火災および機器放摩の原因になります。●修理・改造・分解は高度な専門知識が必要です。

■家員も時・郷など可燃性の部分との距離を十分に離す ●火災や機器消熱によるやけどの原因になります。

●機器の周囲が囲われていると、正しいお部屋の温度が 検知できないことがあります。 検知できないことがあります。 ●機器の後方が聴に近いと、安全装置がはたらいて運転 が停止することがあります。



■ガスコードは必ず当社指定のものを

接続の際にはガスコードおよび機器の接続口 に傷やごみなどの異物がないことを確認し、 確実に接続してください。 確実に接続されていないとガス漏れが生じ、 爆発や火災の原因になります。



■スリムプラグ・機器用ソケット・ゴム管・クチゴム付きガスホースを使用しない

ガス弾力が生じ、機関や火災の原用になります。 ■ガスコードの上に物をのせたり、踏まれ るまたは挟まれる状況で使用しない ガスコードが破損し、ガス漏れが生じ、火災の原因になります。

■ガスコードを翻ぎ足したり、天井などを 禁え 通さない 接続部からガス漏れが生じ、火災の原因になります。



■低温やけどに注意する ■MAMETPUでLに基果する 温風の重要がある場所では効果しないでください。低温風でも連続的に 当たると低温やけどの原因になります。(特に系幼児、小さなみ子さま、 お年春り、男人なと、自分の重要で海体を動かせない方、銀労が激しい とき、お浴で糖調素を放まれた方、皮膚の皮膚感更の耐い方などがお使 いのときは、用の方が注重してください。) ■温風をじかに長時間、体に当てない



■必ず換気する。使用中は1時間に1~2回(1~2分)程度換気層を回すか、窓を

■の3 殊水3 9 % で付け中は「Poliqui、「一と」は「1~2万」を成敗が開催と 側づるなどして投資する ●表現なしないと、一個化改集中毒を記こし、死亡等値にいたるおそれがあります。 ●表現は2 カ所以上の(風の出入りのある)間口筋を設けると効率よくで きます。発型層を使用する場合でも接近側から量れた位置の数を掲げな いと十分な機能ができない場合があります。

■機気できない場所では使用しない 家が凍結する場所や地下室など、換気ができない場所では使用しない。 一酸化炭素中毒を起こし、死亡事故にいたるおそれがあります。

体調果化や健康障害の原因になります。

■機器の近くには、燃えやすいものを置かない 機器の上や周囲には燃えやすいものを置かないでください。また、可燃物(家具、カーテン、 洗濯物など)を近づけないでください。火災の原因になります。 0-10

■使用中は外出、就寝しない 火災など予期せぬ事故の原因になります。 ■機器の近くでは、引火のおそれのあるものを使用しない

スプレー・ガソリン・ペンジンなどを置いたり、使用しない でください。引火して火災のおそれがあります。

■温風吹出し□・エアフィルターをふさがない、また紙・布・異物などを入れない 異常燃焼し、一酸化炭素中毒や火災および機器故障の原因になります。

■スプレー缶を機器の前に置かない

暴騰の周辺や上、温風楽出しつ前方でスプレー缶(穀虫剤・ヘアスプレー・カセットコンロ用 ボンベなど)を使用したり、置いたりしないでください。 条で伝外の圧ががよがり、スプレー缶が爆発するおそれがあります。

機器の設置は電源コードがコンセントに届く範囲内としてください。感覚や火災などの原因になります。 ■無理な力を加えたり、重いものをのせたりしない、また、たばねたまま使用しない

感覚や火災などの順因になります。 ■いたんだ電源コードや電源プラグ、差し込みがゆるいコンセントは使用しない 感電・発熱による火災の原因になります。

■コンセントや配線器具の定格を超える使い方や、交流 (AC) 100V 以外で使わない たこ足配線などで指定された定格を超えると、発熱による火災の原因になります。

■ぬれた手で抜き差ししない 感用やけがの原因になります。

■眼源プラグのほこりなどは定期的にとる 電源プラグを抜き、乾いた布でふいてください。電源プラグにほこりがたまる と、湿気などで絶縁不良となり、火災の原因になります。

■電源プラグは根元までしっかりコンセントに差し込む 乗し込みが不完全な場合、標電・発熱による火災の原因になります。

■異常時は使用を中止して、ガス枠を閉じる ①点火しない場合や使用中に異常な燃焼・異常な臭気・異常音・異常な温度を感じた場合、または

(BUB)-(MUB)

Opixといるい場合で使用中に実有る態度、異常な異点、異常音・異常 使用途中で海火する場合は、ただらに使用を中止しガスを登记る。 (つまみのないガス後の場合は、ガス他からガスコードを外してください 受賞帯を感じたときは「【図 故障かな?と思ったら」、「【 プザーが 鳴って、運転が停止した場合」に従う。 鳴って、: 虚物が特圧した場合」に使っ。 ③上記の処理をしても直らない場合は、使用を中止してお買い上げの 販売店、または、もよりのガス会社(供給業者)に連絡する。 ■地震、火災などの緊急の場合は、ただちに使用を中止し、

ガス栓とメーターのガス栓を閉じる (つまみのないガス栓の場合は、ガス栓からガスコードを外してください。)

■確廃以外の用途(衣類の銃機など)には使用しない

交類・毛布・シーツなどを機器の上に置いたり、掛けたりしないでください。 火災や張わぬ事故の原因になります。また、機器の変形や故障の原因にもなります。 ■漢を1.たまま技ち選びしない

ガスコードが折れて異常燃焼の原因になったり、ガスコードの接続が不完全 (こなり、ガス弾れの原因になります。また、やけどなどの原因にもなります。 ■火のついたタバコ・線香などを近づけない

引火して火災の原因になるおそれがあります。 ■棚の下など、落下物のおそれのあるところでは使用しない 港下物によっては、火災のおそれや機器故障の原因になります。

■段差のある床面に設置しない

温風の当たる部分が変色したり、ヒビ割れすることがあります。 (前方は 100cm 以上難してください。) ■電気カーペット・温水マットの上には設置しない。

●機器の重みで電気カーペット・温水マットが故障することがあります。 ●極気カーペット・温水マットの熱で機器が正しいを導きしないことがあります。

■温風吹出し口の前にギャラリ (格子) を取り付けない 温度調節が正しく行われず、火災の原因になります。

■ドアの近くに置かない 無関の転倒的 わけざたどのおそれがあります

■結砕な場所に設備しない

乾燥室・温室・動植物の飼育室など、特殊な場所では絶対に使用しないでください。 植物が枯れたり、動物が死亡するおそれがあります。 ■スプレーや化学薬品を使用する場所および綿ほこりの多い場所(理・美容院やメッキ・ **塗装工場など)では使用しない**

全球とようない。 プロンガスや塩素系溶剤は、腐食性ガスの発生により金属がさびたり、刺激臭や異臭がする原因になります。また、健康を害したり、暑粉故障の原因になります。 ■機械油や天ぷら油など油成分が浮遊している場所に置かない

機器の機関部がヒビ割れしたり、破損することがあります。

■高温や多湿になる場所に置かない、保管しない 機器の金属部がさびたり、樹脂部がヒビ割れしたり、破損することがあります。 また、機器故障の原因になります。

■水のかかる場所に設置しない が遊など高温・多湿の場所や水のかかるおそれのある場所には設置しないでください。 薄電して感電・火災の原因になります。また、機械改費の原因になります。

■機器の上に花びんや命角ばちなどを置かない 漏電して感電・火災の原因になります。また、機器被罪の原因になります。

■水平なところに設置する 機器が傾くと、転倒し運転が停止したり、温風の方向がかわり、 温風の当たる部分が変色したり、ヒビ割れすることがあります。

■毛足の長いじゅうたん・クッションフロア・その他、熱で変色し

やすい床面で使用する場合は、機器の下に丈夫な敷き板などを 吹いて使用する

無能によりじゅうたんの毛足やクッションフロアなどが変色する原因になります。 ●機器の重みでじゅうたんやクッションフロアにキズがつくことがあります。

■機器の上に暖かけたり、のったりしない ●けがや、やけどの原因になります。 ●機器の変形によるガス漏れ、不完全燃焼など機器放開のおそれがあります。

■くんじょうタイプ (発煙型) の殺虫剤、防虫剤を使う場合は運転しない 機器内部に薬剤成分が蓄積し、その後温風吹出し口から放出されて、健康に良くないことがあります。

■殺虫剤、防虫剤を機器にかけたり、機器の近くで使用しない ●機器の樹脂部が変色したり、ヒビ割れすることがあります。
●関食性ガスの発生により、金属がさびたり、機器故障の原因になります。

■温風吹出し口の前や周囲にものを置いたり、機器背面(エアフィルター部)をふさがない ●機器が適熱し、やけどや機器故類の原因になります。●床やじゅうたんなどの変色やヒビ割れ、プラスチック製品の場合は変形・変色のおそれがあります。

■エアフィルターを外して運転しない

機器内部へのほごり該走りによる機器故障の原因になります。 ■温風吹出し□に指や鉛筆などを入れない

対策ファンが回転しているため、けがや、やけどや無罪効果の専用に 対域ファンが影响しているだめ、リかや、ヤリこや機 なります。 特に小さなお子さまのいるご家庭ではご注意ください。

日転車注章 ■使用中および使用重複は、操作部、取っ手以外は手を触れない 操作部、取っ手以外は英温になっていますので、手を触れるとやけどのおそれがあります。 特に温温収出し口付近、エアフィルター部などの高温底には触れないでください。 ■使用中および使用直後は、操作部、取っ手以外は手を触れない

■停電したときや、誤って電源プラグを抜いて機器が停止したときは、機器背面 (エアフィルター部や取っ手部分) に手を触れない 高温になっていますので、手を触れるとやけどのおそれがあります。

■小さなお子さまが遊んだり、いたずらしないように注意する 見わぬ事故につながるおそれがあります。

電源コード・ブラグにつ

■電源プラグを抜いて停止しない ■点検やお手入れの際は、 機器の過熱の原因になります。 ■帰海コードを持って引き歩かない

電源プラグを抜くときは、電源コードを持たずに、電源 gフンフで放くことは、電源コードで対たすに、電源 ラグを持って抜いてください。電源コードを引っ張る 電源コードが破損し、標電・ショート・火災や機器 故障の原因になります。



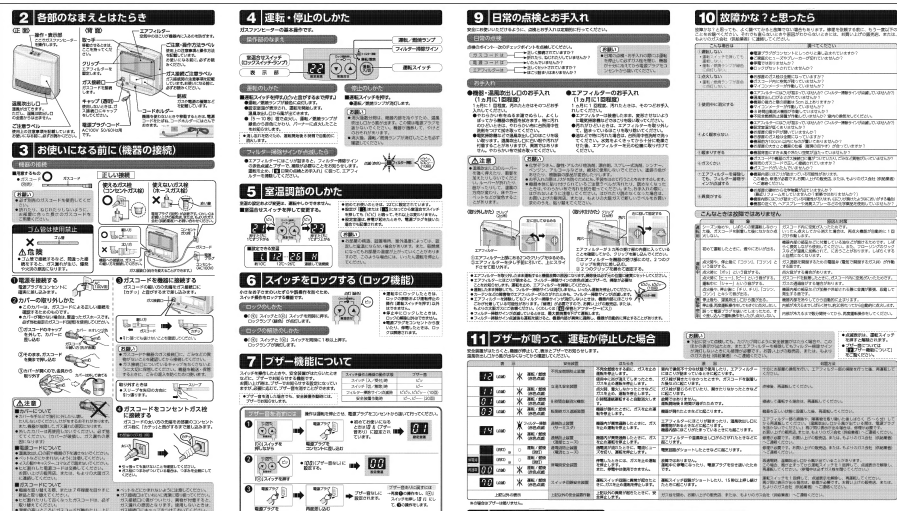
■ガス栓を閉じる

外出や、長時間使用しないときは、ガス栓を必ず閉じてください。 (つまみのないガス栓の場合は、ガス栓からガスコードを外してください。) ■点火・消火の確認をする 使用時の点火、使用後の消火を確認してください。



0

●報のがたぐペイメルー・物所メノリー・エジソコンの人がたメリー・からまりはいっていてい、機関内部を連載を出し口にシリコンの日・ルが付着したり、依治したりすることがあります。
・お課金の定式が持ているところでは使用しないでください。
底はリッタメニの増産したより、じゅうたんなど連携の当たる部分が変色する(写れる)ことがあります。
を指的に応援を置く傾れるが続けてさい。



環境の目やすは困難地を基準にしております 學(0:mm

140-9502 型 900 140-9513 型 2m ・ 立為え安全装置 (熱電対式) ・ 停車時安全装置 ・ 資料的上安置 (機度とコース・サーミスタ) ・ 8 時間白動消火機能 取扱説明書、3 年間保証登録はがき、大阪ガスのお問い合わせ先

コンセントから抜く

プンゼン燃焼式

開放式 強制対流式 連続放電点火方式

都市ガス 13A: 11 量まで 都市ガス 12A: 10 量まで 都市ガス 13A: 15 量まで 都市ガス 12A: 14 量まで 高さ439×報460×乗行160(謝部210)

8.1kg AC100V, 50/60H

26/29W (待機時 0.7/0.6W)

2m

1 時間当たりのガス消費量

4.07 ~ 0.76kW (3500 ~ 650kcal/h) 3.79 ~ 0.71kW (3260 ~ 610kcal/h)

ガスコード (別売)

■温度の高いところにガスコードが触れたり、上に ガス接続日にキャップをつけておいてください

プンゼン燃焼式

高さ381×幅410×単行135(開催170)

6.3kg AC100V, 50/60Hz

31/30W (特機時 0.7/0.6W)

2m ・ 本完全領別的止装庫 (株園まだ) ・ 書電池別止装庫 (暗点ヒューズ) ・ 転筒時ガス運動装置 収扱別等庫 3 年間間保証機能がも、大阪イスのお問い合わせ先 ・ 指職当に 9 のガス海標 2.44~ 0.52kW (2100~450kcal/h) 2.28~ 0.48kW (2100~450kcal/h)

ガスコード (別層)

8 仕様・寸法図

観雾の目やす

形

家屋

電 消費電力(50/60Hz) 電源コードの長さ

装 33

使用ガス・使用ガスグルー

都市ガス用 13 A 12 A

法 (mm) 量 (本体)

12

アフターサービスについて 保管とアフターサービス ●サービス(点検・修理)を依頼される前に

●ご連絡の際には次のことをお知らせください

●ガスには都市ガス数種類およびLP ガスの区分があります。 ●ガスには都市ガス数種類およびLP ガスの区分があります。 ガスの種類が異なる地域へ転居される場合には、部品の交換や調整が必要と なりますので、転居先のガスの種類をご確認のうえ、もよりの大阪ガスまた

は転居先のガス事業者(供給業者)にご相談ください。 この場合、調整や改造に要する費用は保証期間内でも有料となります。

ただし、ガスの種類によっては顕軟できない場合もあります。

NO - INVENTAGE

-2---

ESHIER

①品名・・・ ガスファンヒーター ②型番・・・ 本体右側面に貼り付けてあります。

③故障、異常の現象 (できるだけくわしく) ④お客さま名、住所、電話振号、

遊順 (できるだけくわしく)

●転居されるとき

「「国」 歌声がなく思ったり、「国王 ブナー特金、 一番以外にした場合」の 現を見て、もう一直、画館ぐださい。それでも不良さかる場合、あるいはご 不明知者付きに対してはなっているできれての意味。また。 もより の大阪ブスにご題称ください。 例述の「大阪ブスのお問い合わせ光」 参照 そのままご思いたりますと、 過年を題で・アビー・選忙が関本等・ガス裏ホー ガス栓を閉じ、電源プラグをコンセントから抜き、ガスコードを取り外して 火災の原因になります。

●機器の点検・お手入れをしてから保管してください。

●ほこりやごみが入らないように、機器のガス接続口やガスコードには付 属のキャップをはめてください。

●お手入れが終わったら、機器をお買い上げ筋の指に入れて保管してくが。

●収納方法については、お買い上げ時の絡をご覧ください。 ▲運営もほごりの小ないところに保険してください。

●定期的に点検整備(有料)をお受けください

●機構内部にほこりがたまっている状態で、そのままお使いになりますと、 思わぬ事故につながるおそれがあります。 定期的 (3 シーズンに 1 回程 度) に (点検整備) を受けるようにしてください。

●保証について

●保証期間中は 保証書に記載のように、機器の故障について修理いたします。くわしくは 保証書をご覧ください。保証書を紛失されますと、無軽期間中であっても修 理費をいただくことがありますので、大切に保管してください。 保証期間経過後の故障修理について

お願い上げの原来は または およりの士阪ガスにご知識ください。修理によっ **で機能が維持できる場合は、お客さまのご要望により有料修理いたします。**

●補修用性能部品の保有期間について

●この商品の補修用性能部品(機能を維持するために必要な部品)の保育期間は、 国商品製造中止後7年です。ただし、保有期間経済後であっても補修用性限

部品の在庫がある場合は、有料修理いたします。

●点検整備のおすすめ(有料)

●長期間、安全快適にご使用いただくために定期的に(3シーズンに1回程度) 「点検整備」を受けられることをおすすめします。 ●「点検整備」は、お買い上げの販売店、または、もよりの大阪ガスにご依頼

「点検整備」の内容は、下記のとおりです。

ください。(有料)